



ANEXO III DO PARECER ÚNICO

1. IDENTIFICAÇÃO DO PROCESSO

Tipo de Requerimento de Intervenção Ambiental	Núm. do Processo	Data Formalização	Unidade do SISEMA responsável pelo processo
Intervenção Ambiental SEM AAF	10020000345/18	08/11/2018 15:04:27	NUCLEO LAVRAS

2. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL

2.1 Nome: 00043258-3 / GGBA AGROPECUARIA S'A	2.2 CPF/CNPJ: 25.639.949/0001-67	
2.3 Endereço: RUA MINISTRO GODOY,, 478 CJ 31 E 32	2.4 Bairro: PERDIZES	
2.5 Município: SAO PAULO	2.6 UF: SP	2.7 CEP: 05.015-001
2.8 Telefone(s):	2.9 E-mail:	

3. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL

3.1 Nome: 00043258-3 / GGBA AGROPECUARIA S'A	3.2 CPF/CNPJ: 25.639.949/0001-67	
3.3 Endereço: RUA MINISTRO GODOY,, 478 CJ 31 E 32	3.4 Bairro: PERDIZES	
3.5 Município: SAO PAULO	3.6 UF: SP	3.7 CEP: 05.015-001
3.8 Telefone(s):	3.9 E-mail:	

4. IDENTIFICAÇÃO E LOCALIZAÇÃO DO IMÓVEL

4.1 Denominação: Fazenda dos Lobos	4.2 Área Total (ha): 31,4600
4.3 Município/Distrito: SAO GONCALO DO SAPUCAI	4.4 INCRA (CCIR):
4.5 Matrícula no Cartório Registro de Imóveis: 19.570 Livro: 02 Folha: 01 Comarca: SAO GONCALO DO SAPUCAI	
4.6 Coordenada Plana (UTM)	X(6): 446.470 Datum: SIRGAS 2000
	Y(7): 7.582.418 Fuso: 23K

5. CARACTERIZAÇÃO AMBIENTAL DO IMÓVEL

5.1 Bacia hidrográfica:	
5.2 Conforme o ZEE-MG, o imóvel está () não está (X) inserido em área prioritária para conservação. (especificado no campo 11)	
5.3 Conforme Listas Oficiais, no imóvel foi observada a ocorrência de espécies da fauna: raras (), endêmicas (), ameaçadas de extinção (); da flora: raras (), endêmicas (), ameaçadas de extinção () (especificado no campo 11).	
5.4 O imóvel se localiza () não se localiza (X) em zona de amortecimento ou área de entorno de Unidade de Conservação. (especificado no campo 11).	
5.5 Conforme o Mapeamento e Inventário da Flora Nativa do Estado, 16,61% do município onde está inserido o imóvel apresenta-se recoberto por vegetação nativa.	
5.6 Conforme o ZEE-MG, qual o grau de vulnerabilidade natural para o empreendimento proposto? (especificado no campo 11)	
5.7 Bioma/ Transição entre biomas onde está inserido o imóvel	Área (ha)
Mata Atlântica	31,4600
Total	31,4600
5.8 Uso do solo do imóvel	Área (ha)
Outros	5,7320
Total	5,7320

5.9 Regularização da Reserva Legal – RL				
5.10 Área de Preservação Permanente (APP)				Área (ha)
5.10.1 APP com cobertura vegetal nativa				1,7714
5.10.3 Tipo de uso antrópico consolidado				Agrosilvipastoril 1,1225
Outro:				
6. INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA E PASSÍVEL DE APROVAÇÃO				
Tipo de Intervenção REQUERIDA		Quantidade	Unidade	
Corte/aproveit. árvores isoladas,vivas/mortas em meio rural		12,0000	un	
Tipo de Intervenção PASSÍVEL DE APROVAÇÃO		Quantidade	Unidade	
Corte/aproveit. árvores isoladas,vivas/mortas em meio rural		12,0000	un	
7. COBERTURA VEGETAL NATIVA DA ÁREA PASSÍVEL DE APROVAÇÃO				
7.1 Bioma/Transição entre biomas				Área (ha)
Mata Atlântica				0,0001
7.2 Fisionomia/Transição entre fisionomias				Área (ha)
Outro -				0,0001
8. COORDENADA PLANA DA ÁREA PASSÍVEL DE APROVAÇÃO				
8.1 Tipo de Intervenção	Datum	Fuso	Coordenada Plana (UTM)	
			X(6)	Y(7)
Corte/aproveit. árvores isoladas,vivas/mortas em mei	SIRGAS 2000	23K	446.623	7.582.474
9. PLANO DE UTILIZAÇÃO PRETENDIDA				
9.1 Uso proposto	Especificação			Área (ha)
Agricultura				0,0001
Total				0,0001
10. DO PRODUTO OU SUBPRODUTO FLORESTAL/VEGETAL PASSÍVEL DE APROVAÇÃO				
10.1 Produto/Subproduto	Especificação	Qtde	Unidade	
OUTRAS ESPECIES DE LEI	toras	5,41	M3	
10.2 Especificações da Carvoaria, quando for o caso (dados fornecidos pelo responsável pela intervenção)				
10.2.1 Número de fornos da Carvoaria:	10.2.2 Diâmetro(m):	10.2.3 Altura(m):		
10.2.4 Ciclo de produção do forno (tempo gasto para encher + carbonizar + esfriar + esvaziar):	(dias)			
10.2.5 Capacidade de produção por forno no ciclo de produção (mdc):				
10.2.6 Capacidade de produção mensal da Carvoaria (mdc):				

5.6 Especificação grau de vulnerabilidade: Baixo.

12. PARECER TÉCNICO, MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS FLORESTAIS

1. Histórico:

- Data da formalização: 08/11/2018
- Data da emissão do parecer técnico: 14/12/2018

2. Objetivo:

É objeto desse parecer analisar a solicitação de corte ou aproveitamento de árvores isoladas nativas de 12 árvores.

3. Caracterização do empreendimento:

O imóvel denominado "Fazenda dos Lobos", está localizado no município de São Gonçalo do Sapucaí/MG, possui área escriturada de 31,7645 ha, possuindo 1,06 módulos fiscais do referido município, propriedade devidamente inscrita no Cadastro Ambiental Rural sob o nº MG-3162005-6FF4BC3BF35748CB83CB9C43A56F86C9, e ratificado nesta vistoria.

4. Da Autorização para Intervenção Ambiental:

Conforme dados do Inventário Florestal de Minas Gerais, o município de São Gonçalo do Sapucaí/MG possui 16,61% de sua cobertura com vegetação nativa.

A área em questão está situada na bacia hidrográfica do Rio Grande.

Com base no Zoneamento Ecológico e Econômico de Minas Gerais foi observado que a propriedade está localizada na Unidade de Planejamento e Gestão de Recursos Hídricos (UPGRH) GDH4, sendo a vulnerabilidade natural classificada como muito baixa.

O objetivo da intervenção ambiental com o corte ou aproveitamento de árvores isoladas nativas em nº de 12 é implantação de culturas anuais, em vistoria "in loco" ficou constatado que as mesmas estão em conformidade com a Deliberação Normativa 114/2008 bem como a compensação ambiental prevista na citada norma. A relação da espécie, localização geodésica se encontra anexada ao mesmo. Espécies encontradas: jacarandá, bico de pato, óleo copaíba, araticum, Açoita cavalo, taiúva.

Com as seguintes coordenadas geodésicas:

- 1 - Luehea divaricata - 446.623/7.582.474
- 2 - Persea americana - 446.529/7.582.507
- 3 - Myrciantes sp. - 446.538/7.582.514
- 4 - Machaerium nyctitans - 446.432/7.582.562
- 5 - Copaifera Langsdoffi - 446.427/7.582.568
- 6 - Copaifera Langsdoffi - 446.589/7.582.557
- 7 - Terminalia sp. - 446.694/7.582.704
- 8 - Copaifera Langsdoffi - 446.674/7.582.734
- 9 - Machaerium nyctitans - 446.623/7.582.732
- 10 - Maclura tinctoria - 446.581/7.582.670
- 11 - Machaerium nyctitans - 446.536/7.582.660
- 12 - Annona Crasiforra Araticum - 446.200/7.582.837

A volumetria foi calculada pela seguinte equação:

Foi utilizado a equação do CETEC (1995), a saber:

$$VT_{cc} = 0,000074 \times DAP \times Ht \times 1,16873, \text{ onde,}$$

VT_{cc}= volume total com casca
DAP= diâmetro altura do peito
HT= altura total

A compensação prevista na mesma será implantada em gleba única com área de com 0,27 ha, onde será recomposta com stand final de 300 mudas, no biênio 2019/2020, na seguinte delimitação geodésica:

Inicia-se a descrição desse perímetro no vértice CP_V_001, de coordenadas N 7.582.418,0665 m. e E 446.470,1390 m. deste, segue confrontando com os seguintes azimutes e distancias: 167°8'32,48" e 62,822 m., at é o vértice CP_V_002, de coordenadas N 7.582.356,8193 m. e E 446.484,1189 m.; 223°48'49,13" e 16,566 m., até o vértice CP_V_003, de coordenadas N 7.582.344,8656 m. e E 446.472,6502 m.; 249°24'28,91" e 6,222 m., até o vértice CP_V_004, de coordenadas N 7.582.342,6771 m. e E 446.466,8254 m.; 298°12'53,70" e 9,750 m., até o vértice CP_V_005, de coordenadas N 7.582.347,2869 m. e E 446.458,2334 m.; 328°11'23,36" e 77,177 m., até o vértice CP_V_006, de coordenadas N 7.582.412,8715 m. e E 446.417,5531 m.; 84°21'28,99" e 52,842 m., até o vértice CP_V_001, onde teve início essa descrição.

5. Conclusão

Sugerimos o DEFERIMENTO para o Corte ou aproveitamento de árvores isoladas nativas em nº de 12 unidades.

A compensação prevista na mesma será implantada em gleba única com área de com 0,27 ha, onde será recomposta com stand

final de 300 mudas, no biênio 2019/2020, na seguinte delimitação geodésica:

Inicia-se a descrição desse perímetro no vértice CP_V_001, de coordenadas N 7.582.418,0665 m. e E 446.470,1390 m. deste, segue confrontando com os seguintes azimutes e distâncias: 167°8'32,48" e 62,822 m., até o vértice CP_V_002, de coordenadas N 7.582.356,8193 m. e E 446.484,1189 m.; 223°48'49,13" e 16,566 m., até o vértice CP_V_003, de coordenadas N 7.582.344,8656 m. e E 446.472,6502 m.; 249°24'28,91" e 6,222 m., até o vértice CP_V_004, de coordenadas N 7.582.342,6771 m. e E 446.466,8254 m.; 298°12'53,70" e 9,750 m., até o vértice CP_V_005, de coordenadas N 7.582.347,2869 m. e E 446.458,2334 m.; 328°11'23,36" e 77,177 m., até o vértice CP_V_006, de coordenadas N 7.582.412,8715 m. e E 446.417,5531 m.; 84°21'28,99" e 52,842 m., até o vértice CP_V_001, onde teve início essa descrição.

13. RESPONSÁVEL (IS) PELO PARECER TÉCNICO (NOME, MATRÍCULA, ASSINATURA E CARIMBO)

JANDER GASPAR REZENDE - MASP: 1020910-4

14. DATA DA VISTORIA

quarta-feira, 12 de dezembro de 2018

15. PARECER JURÍDICO, MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS

16. RESPONSÁVEL PELO PARECER JURÍDICO (NOME, MATRÍCULA, ASSINATURA E CARIMBO)

-

17. DATA DO PARECER